



Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020

Contenido:

Objetivo	2
Prerrequisitos	2
Descarga de la aplicación Cisco	3
Instalación de la aplicación Cisco	5
Conexión Cisco.....	8
Conexión Escritorio Remoto	10



Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020

Objetivo:

El presente documento tiene como objetivo ser una ayuda para la configuración de VPN por ADSL. En tal sentido, se presenta una guía para la conexión con clientes Microsoft. Por favor leer todo el manual, incluidos los anexos, antes de realizar la instalación y conexión.

¿Qué es la VPN?

Sin entrar en tecnicismos VPN (Virtual Private Network – Red privada virtual) es una conexión que se realiza entre una computadora externa a la red de O.S.E. y una dentro de la red de O.S.E. que le permite acceder a su equipo de trabajo como si estuviera en la oficina.

Prerrequisitos:

Para poder conectarse a esta red los funcionarios de ose tienen que tener:

- Usuario VPN
- Equipo con Sistema Operativo Windows 7 o superior
- Antivirus Actualizado a la fecha
 - Si no tiene Antivirus o el mismo está desactualizado dirigirse al Anexo Antivirus
- Conexión ADSL con velocidades superiores a 3072 kbps de bajada y 512 kbps de subida
- El equipo que utiliza en O.S.E. **DEBE** estar encendido



Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020

DESCARGA DE CLIENTE CISCO PARA VPN

1. Para poder descargar el cliente utilizado para la conexión se deberá ingresar a la siguiente página web:
 - o <https://remoto.ose.com.uy>



Logon

Group: OSE

Username: usuario

Password: ****

Logon



2. Una vez dentro ingresar:
 - o Username: el nombre de usuario proporcionado
 - o Password: la asignada
 - o Clic en **Logon**
3. Al acceder estará el botón de descarga del cliente, y la posibilidad de ver las instrucciones de instalación como se muestra en las siguientes imágenes
 - o **NOTA IMPORTANTE:** al ejecutar el cliente NO ingrese test.cisco.com como dice en la página, es solamente un ejemplo, continúe con las instrucciones de este manual



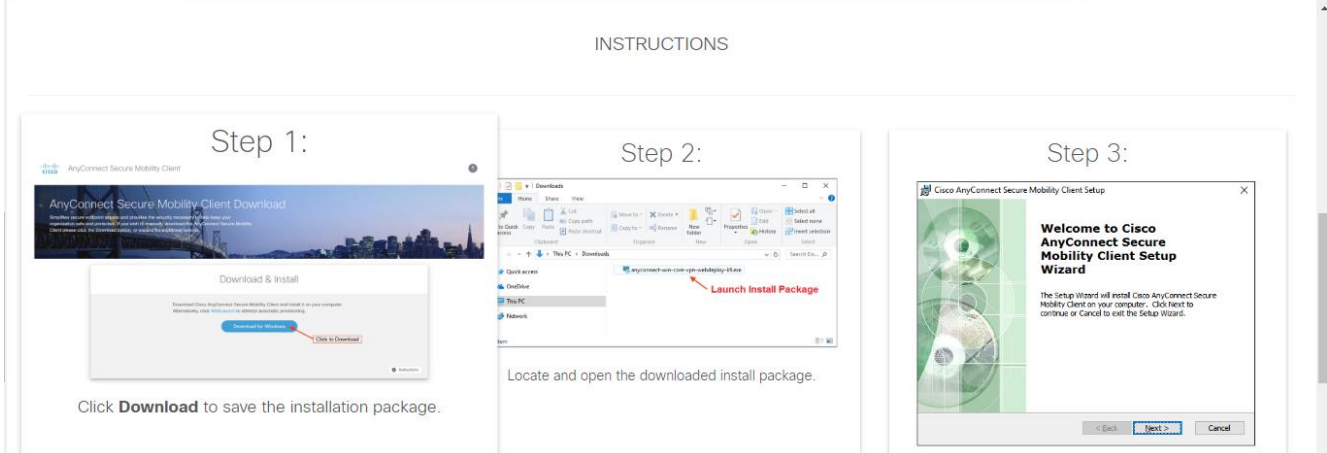
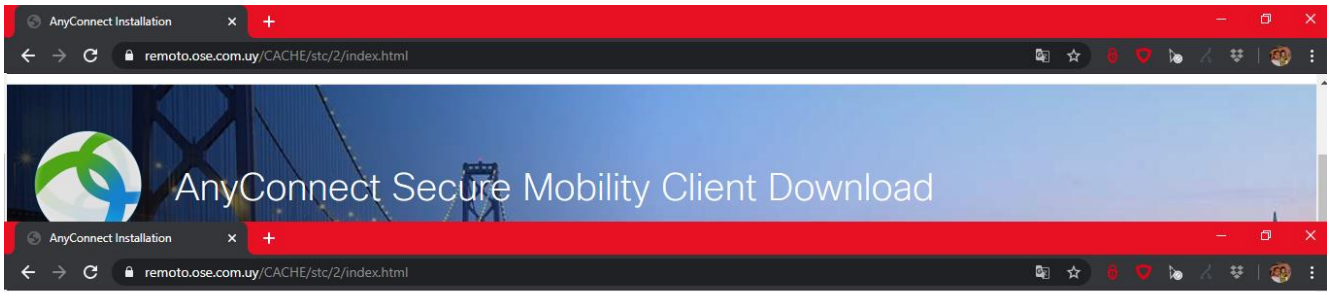
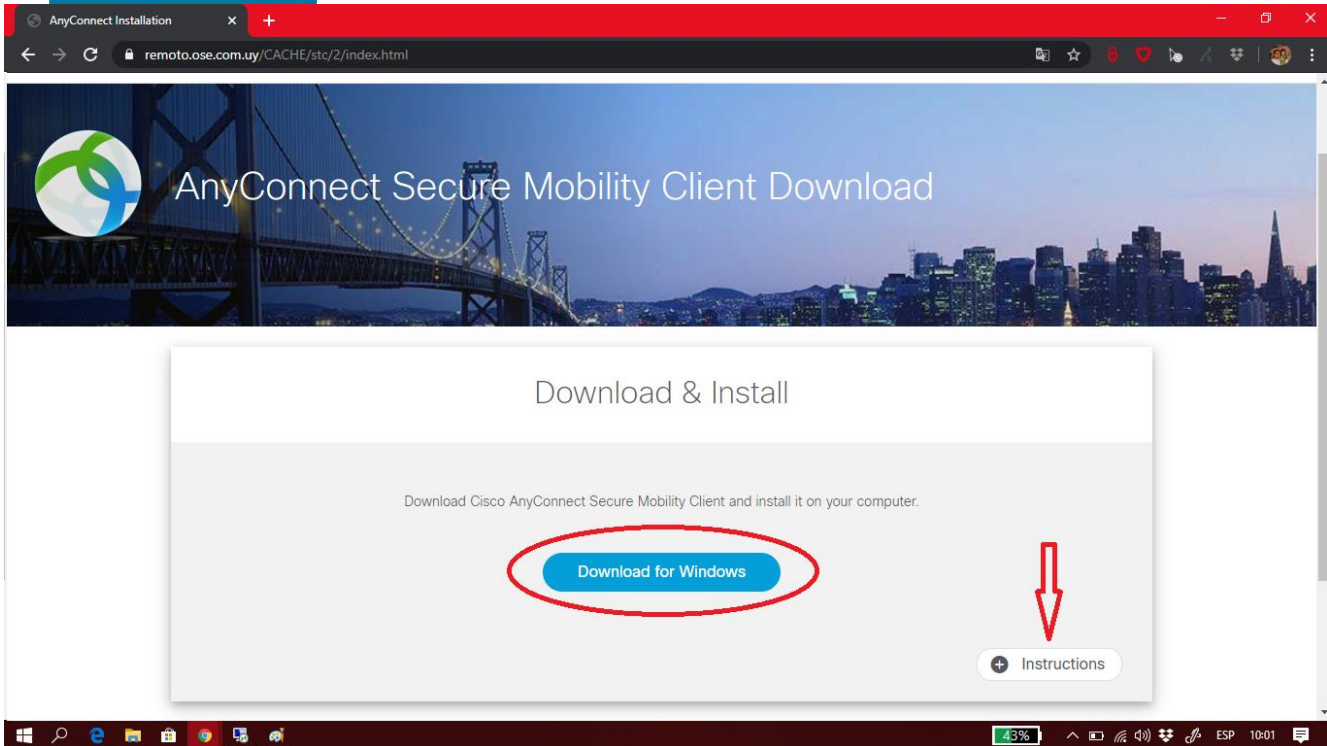
Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020





Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

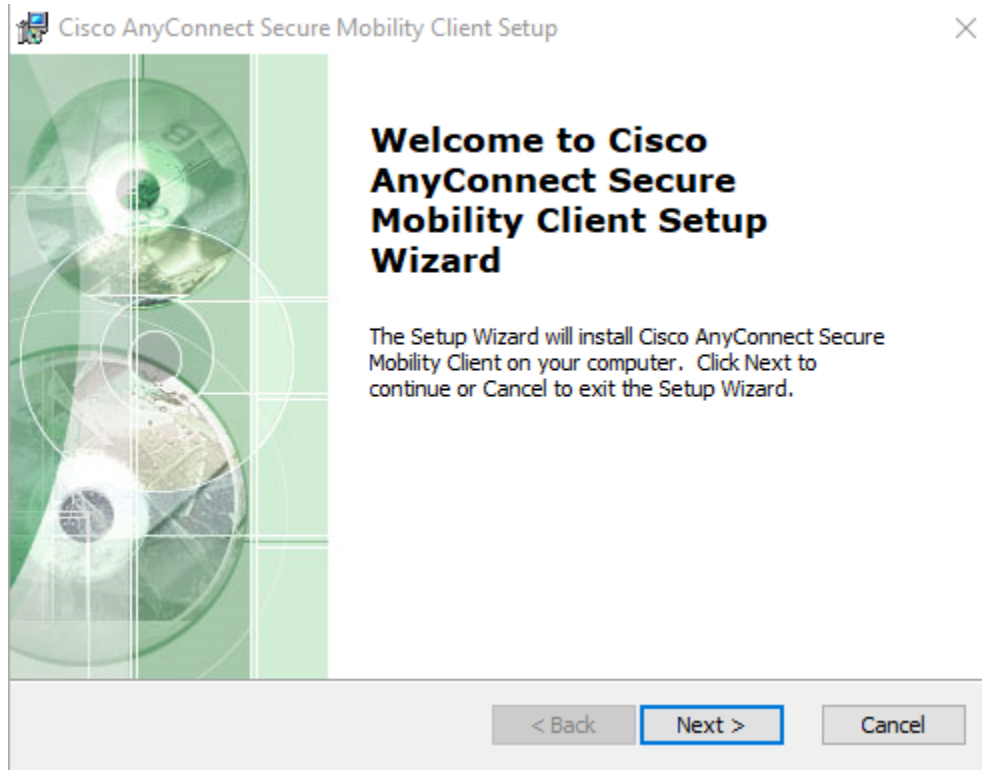
VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020

INSTALACIÓN DE CLIENTE CISCO PARA VPN

Si no siguió las instrucciones de la página aquí se encuentran, también, las mismas para que se pueda instalar la aplicación

1. Ejecutar el programa que le fuera suministrado (**anyconnect**).
2. El asistente de instalación lo guiará por la misma



Haga click en **Next >**



Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

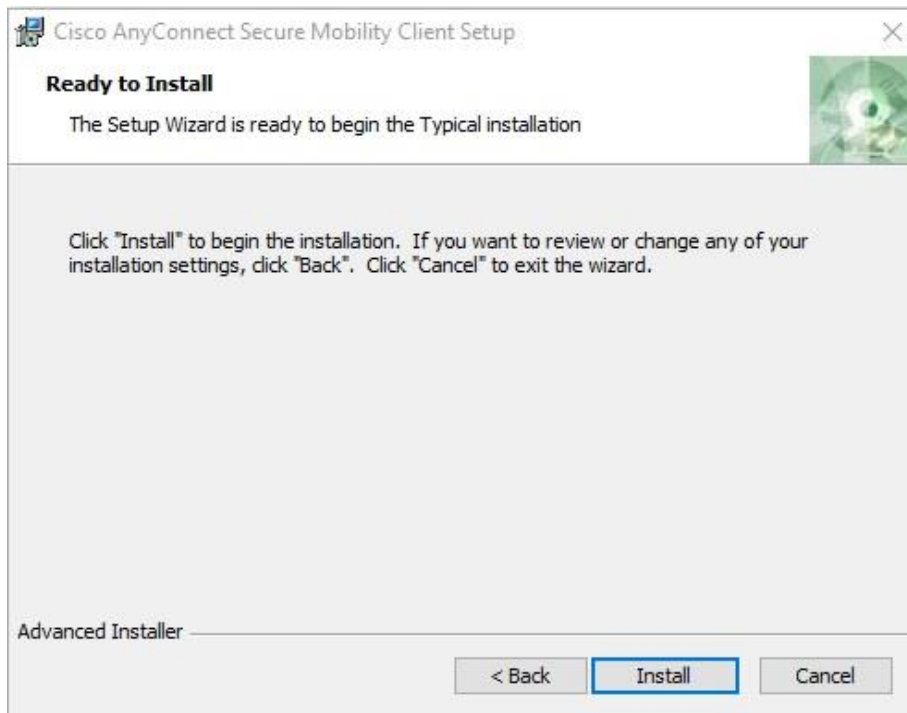
GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020



Seleccione la opción indicada en el recuadro y haga click en **Next >**



A continuación, proceda a hacer clic en **Install**



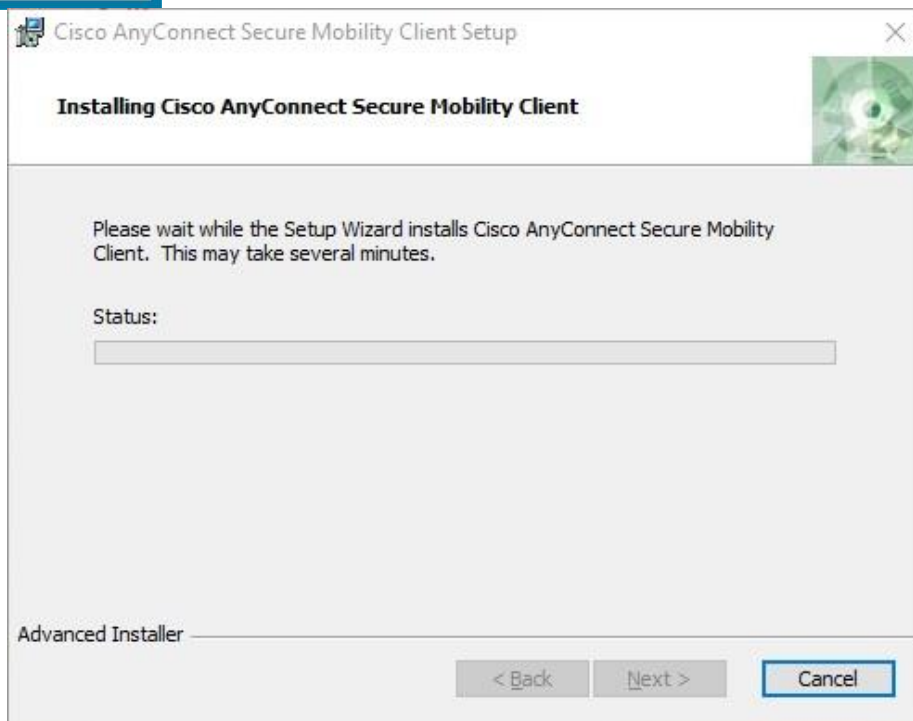
Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020



El programa se estará instalando en su computadora.



Una vez culminado de instalarse haga clic en **Finish**

3. La aplicación se habrá instalado y estará listo para conectarse



Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020

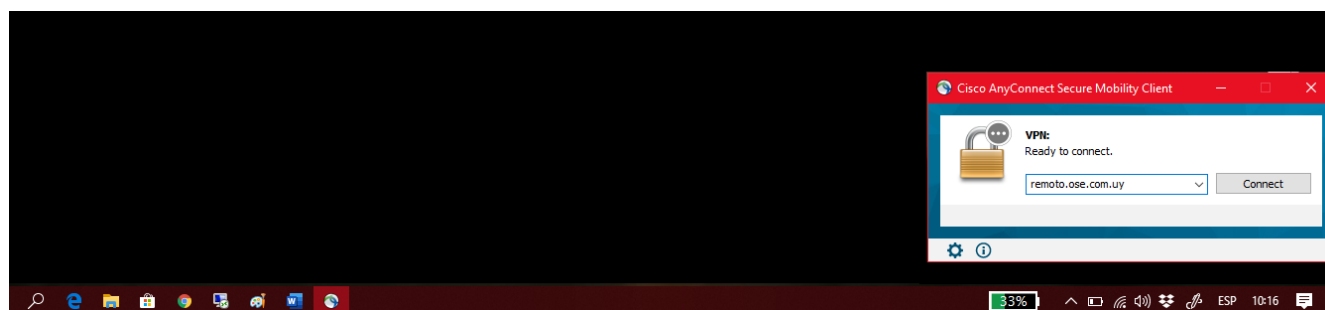
Conexión Cisco:

Importante: Antes de ejecutar el cliente tenemos que tener salida a Internet!

- 1: Instalar y ejecutar cliente **Cisco AnyConnect** (Inicio/Programas/Cisco o barra de tareas)
 - Al ejecutarse lo visualizará en la barra inferior de Windows



- Ingresar **remoto.ose.com.uy**
- Dar clic en Connect





Conexión VPN

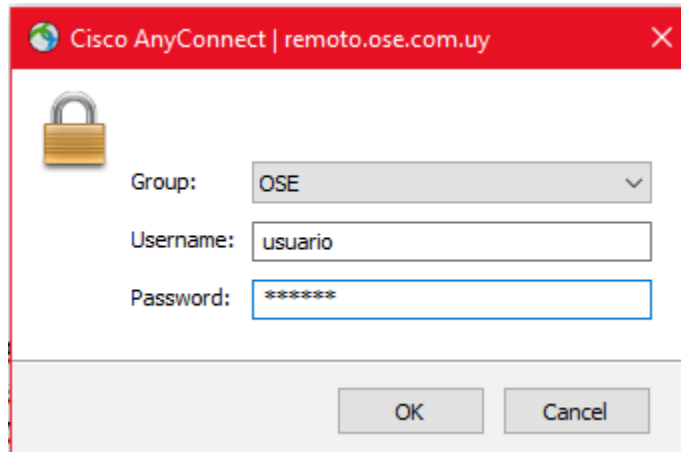
PROCESO: Procedimiento

GTI-Seguridad Perimetral

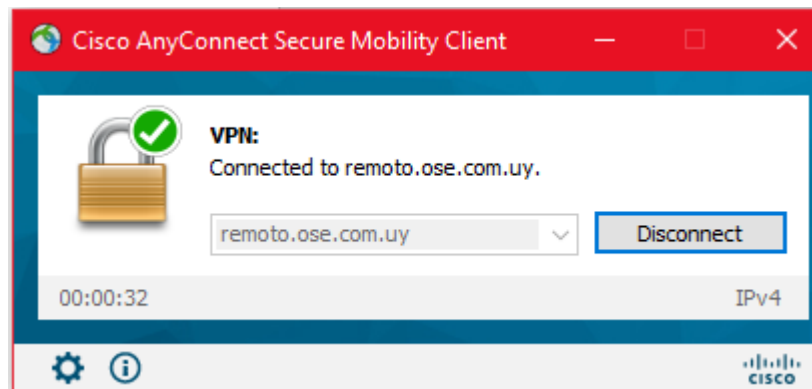
VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020

- 2: Seleccionar el perfil y digitar el usuario de VPN
 - Group: OSE (tal cual aparecerá)
 - Username: usuario indicado
 - Password: contraseña asignada



- 3: Verificar que se haya logrado la conexión





Conexión VPN

PROCESO: Procedimiento

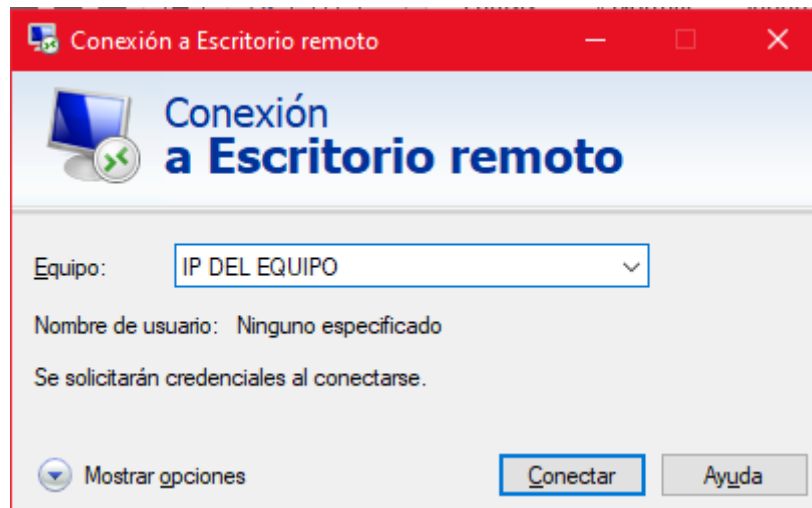
GTI-Seguridad Perimetral

VERSION: 1.2

FECHA DE VIGENCIA: 17/03/2020

Conexión a Escritorio Remoto

- 4: Realizar una conexión por Escritorio remoto a la IP del equipo o servidor de O.S.E.
 - Para ello debe ejecutar Conexión de escritorio remoto de Microsoft (buscarlo o ejecutar: `mstsc` desde la ventana Ejecutar "Windows + R")
 - Se debe ingresar la IP del equipo al cual conectar, este dato se lo puede proveer Mesa de Ayuda con el nombre del PC (ej: PC12345) que utiliza en O.S.E.



- 5: Ingresar con el usuario de winose (el que se usa en las oficinas de O.S.E.)
 - Se debe ingresar `usuario@winose`
 - La clave es la que se usa dentro de O.S.E.